



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

SALTA, 04 de marzo de 2021

EXP-EXA: N° 8.149/2020

RESCD-EXA N°: 012/2021

VISTO la NOTA-EXA N° 228/2021 de la Comisión de Ingreso de la Facultad de Ciencias Exactas, relacionadas al "CICLO DE INGRESO UNIVERSITARIO – CIU 2020-2021 – Momento II" de la Facultad de Ciencias Exactas, y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución del Consejo Superior N° 290/19 se autoriza la implementación del Ciclo de Ingreso Universitario (CIU), periodo 2019-2022.

Que la Comisión de Ingreso en el marco de la Res. C.S. N° 290/2019, solicita la continuidad del equipos docentes para el momento II del CIU 2020-2021.

Que la Comisión de Ingreso en virtud del informe presentado por el Coordinador del CIU, Prof. Rodolfo E. BASPINEIRO, relativo a los contenidos de Matemática trabajados en el nivel medio, adecua los contenidos que fueran establecido del Área Matemática que fuera establecida en Anexo I de la RESCD-EXA N° 499/2019.

Que la Comisión de Docencia e Investigación aconseja aprobar el despacho de la Comisión de Ingreso en todo su contenido.

Que el Consejo Directivo en su sesión ordinaria del día 24/02/2021, aprueba por unanimidad el despacho de Comisión de Docencia e Investigación.

Por ello;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Aprobar los contenidos del Área de Matemática elevados por la Comisión de Ingreso de la Facultad de Ciencias Exactas, para el desarrollo del Momento II del CIU "CICLO DE INGRESO UNIVERSITARIO 2020 – 2021", de la Facultad de Ciencias Exactas.

Contenido Momento II:

Área disciplinar Matemática

El abordaje de los contenidos seleccionados para el CIU requiere de la interdisciplinariedad entre el cuerpo docente de Matemática y un perfil para el desarrollo del espacio de Comprensión y Producción de Textos.

1. Nociones de la Lógica: Proposiciones simples y compuestas. Conectivos Lógicos. Cuantificadores. Propiedades.
2. Sistemas Numéricos: los números Naturales, enteros, racionales, irracionales, reales: operaciones, propiedades.
3. Polinomios: Operaciones Factorización. Casos de factoro.
4. Ecuaciones: Ecuación Lineal. Ecuación cuadrática. Raíces. Propiedades de raíces. Sistemas de ecuaciones. Resolución. Interpretación gráfica.



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449

Republica Argentina

RESCD-EXA N°: 012/2021

Área disciplinar: Lectura, comprensión de textos:

1. Los textos de las disciplinas: características fundamentales de los textos. Tipos de Textos: narrativos, descriptivos, argumentativos, expositivo-instructivo.
2. El proceso de Producción de textos: Las propiedades del texto y las fases de redacción. Bosquejo y planificación del texto. La escritura, la comunicación y la intencionalidad en redacción del texto. Coherencia.
3. El Proceso de Comprensión de textos: El proceso lector. Teoría de fundamento. Significación y sentido del texto leído. Estrategias de lectura. El contexto y la situación. El proceso de interpretación de textos: Párrafos e ideas principales. El resumen, el esquema, el informe, la toma de notas. Mapas conceptuales.
4. La Comprensión de textos a partir de interpretación de consignas problemáticas propias de los contenidos abordados.

ARTICULO 2°.- Comuníquese con copia al Prof. Rodolfo E. BASPINEIRO, a la Comisión Permanente de Ingreso, Departamentos Docentes, Sedes Oran, Secretaría Académica y de Investigación, Centro Universitario Cafayate, y CECE. Cumplido, resérvese.-

MRM  
rfa.

  
Dra. MARÍA RITA MARTEARENA  
SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA



  
Ing. DANIEL HOYOS  
DECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA